

**"SAN JOR"**

Estufas para

# Laboratorio

[WWW.SANJOR.COM.AR](http://WWW.SANJOR.COM.AR)

**De CULTIVO**



**De SECADO**



# CULTIVO

## Modelo SL17C

"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (2 posiciones)

Rango de Temperatura  
20°C 70°C

Medidas Internas  
**22 x 17 x 17**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 22 x 17 x 17  
Volumen Interno (en Litros) 6

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 32 x 28 x 40  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 41 x 33 x 42

#### Otros

Consumo en Watts 90  
Peso en Kg Neto 8  
Peso en Kg con Embalaje 9

- Alta performance para uso continuo
- Regulación Macro y Micro
- Alta Precisión
- Bajo Consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo SL20C

"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (3 posiciones)

#### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**30 x 20 x 20**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 20 x 20  
Volumen Interno (en Litros) 12

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 34 x 46  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 49 x 37 x 49

#### Otros

Consumo en Watts 110  
Peso en Kg Neto 13  
Peso en Kg con Embalaje 14

- Alta performance para uso continuo
- Regulación Macro y Micro
- Alta Precisión
- Bajo Consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo SL30C

"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**30 x 40 x 30**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 45 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

#### Otros

Consumo en Watts 130  
Peso en Kg Neto 19  
Peso en Kg con Embalaje 21

- Alta performance para uso continuo
- Regulación Macro y Micro
- Alta Precisión
- Bajo Consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo SL60C

"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 78 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

#### Otros

Consumo en Watts 300  
Peso en Kg Neto 44  
Peso en Kg con Embalaje 46

- Alta performance para uso continuo
- Regulación Macro y Micro
- Alta Precisión
- Bajo Consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)  
Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo SL70C

"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)

#### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**70 x 50 x 50**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 90 x 64 x 88  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 98 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 400  
Peso en Kg Neto 59  
Peso en Kg con Embalaje 65

- Alta performance para uso continuo
- Regulación Macro y Micro
- Alta Precisión
- Bajo Consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)  
Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo **SL17CDB**

# "SAN JOR"



## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (2 posiciones)

Rango de Temperatura  
0°C 80°C

Medidas Internas  
**22 x 17 x 17**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 22 x 17 x 17  
Volumen Interno (en Litros) 6

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 33 x 28 x 40  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 35 x 30 x 42

### Otros

Consumo en Watts 80  
Peso en Kg Neto 8  
Peso en Kg con Embalaje 9

- 🕒 Alta performance para uso continuo
- 👉 Exclusivo Sistema BLAST
- 👉 Fácil manejo del Control Digital
- ⚙️ Autotuning optimizado de fábrica
- 🎯 Alta Precisión
- 🛡️ Doble Garantía
- 🔧 Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)  
Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo **SL20CDB**

# "SAN JOR"



## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (3 posiciones)

### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**30 x 20 x 20**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 20 x 20  
Volumen Interno (en Litros) 12

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 34 x 46  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 49 x 37 x 49

### Otros

Consumo en Watts 110  
Peso en Kg Neto 13  
Peso en Kg con Embalaje 14

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Alta Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo **SL30CDB**

# "SAN JOR"

## Características Generales



- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

Rango de Temperatura



Medidas Internas

**30 x 40 x 30**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 45 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

### Otros

Consumo en Watts 130  
Peso en Kg Neto 19  
Peso en Kg con Embalaje 21

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Alta Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo **SL60CDB**

# "SAN JOR"

### Características Generales



- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

### 60 x 40 x 40

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 78 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

#### Otros

Consumo en Watts 300  
Peso en Kg Neto 44  
Peso en Kg con Embalaje 46

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Alta Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

## www.sanjor.com.ar

Especialistas en fabricación de Estufas

# CULTIVO

## Modelo **SL70CDB**

# "SAN JOR"

### Características Generales



- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)

#### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**70 x 50 x 50**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 90 x 64 x 88  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 98 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 400  
Peso en Kg Neto 59  
Peso en Kg con Embalaje 65

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Alta Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

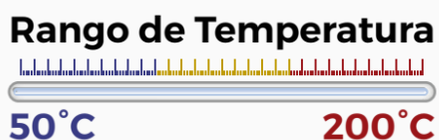
# SECADO

## Modelo SL30S



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)



Medidas Internas  
**30 x 40 x 30**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 44 x 44 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

#### Otros

Consumo en Watts 800  
Peso en Kg Neto 17  
Peso en Kg con Embalaje 19

- Alta performance para uso continuo
- Bajo consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo SL60S

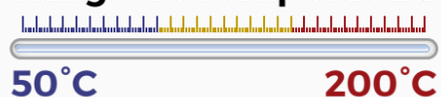
"SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 74 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

#### Otros

Consumo en Watts 1400  
Peso en Kg Neto 36  
Peso en Kg con Embalaje 38



Alta performance para uso continuo



Bajo consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

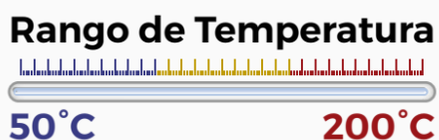
# SECADO

## Modelo SL70S



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)



Medidas Internas  
**70 x 50 x 50**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 86 x 64 x 90  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 95 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 1600  
Peso en Kg Neto 53  
Peso en Kg con Embalaje 58

- Alta performance para uso continuo
- Bajo consumo
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo **SL30SDB**

# "SAN JOR"



## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

### Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**30 x 40 x 30**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 44 x 44 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

### Otros

Consumo en Watts 800  
Peso en Kg Neto 18  
Peso en Kg con Embalaje 20

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Mayor Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas

# SECADO

## Modelo **SL60SDB**

# "SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

### 60 x 40 x 40

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 74 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

#### Otros

Consumo en Watts 1400  
Peso en Kg Neto 36  
Peso en Kg con Embalaje 38

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Mayor Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

## www.sanjor.com.ar

### Especialistas en fabricación de Estufas

# SECADO

## Modelo **SL70SDB**

# "SAN JOR"



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)

Rango de Temperatura



Medidas Internas  
**70 x 50 x 50**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 86 x 64 x 90  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 95 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 1600  
Peso en Kg Neto 53  
Peso en Kg con Embalaje 58

- Alta performance para uso continuo
- Exclusivo Sistema BLAST
- Fácil manejo del Control Digital
- Autotuning optimizado de fábrica
- Mayor Precisión
- Doble Garantía
- Service gratuito de por vida

[www.sanjor.com.ar](http://www.sanjor.com.ar)

Especialistas en fabricación de Estufas